



## OCCULTATIONS

# NOTEAL

## VOLET COULISSANT SUSPENDU

## PANNEAU D'OCCULTATION

Deux solutions de volets coulissants à l'esthétique moderne dédiées aux marchés du résidentiel et du tertiaire.

### Esthétique

#### Volet coulissant suspendu

- Un module commun de 30 mm comme le volet battant permettant une optimisation et interchangeabilité des remplissages
- Large choix de remplissages : plein, mixte, persienne avec lame fixe ou lame orientable, toute hauteur ou traverse intermédiaire
- Pièces de guidage :
  - Chariot roulettes avec butée (rail)
  - Olive de guidage avec ou sans équerre (laquée)
- Systèmes orientables :
  - Manœuvre de lames : acier laqué noir
  - Portes lames couvrant les hauteurs châssis : 1 m, 1,20 m, 1,40 m, 1,50 m, 1,60 m
- Fermetures : verrou en standard, coquille de manœuvre, serrure 2 points en option
- Applications motorisables sur rail haut

#### Panneau d'occultation

- Un module de 42 mm avec au choix trois lames de remplissages :
  - lame en Y inversé (1),
  - lame rectangulaire droite (2),
  - lame rectangulaire inclinée à 42° (3)
- Version fixe ou coulissante suspendue, 1 à 2 vantaux
- Pièces de guidage : chariot roulette + profilé rail inox filant en partie basse (4)

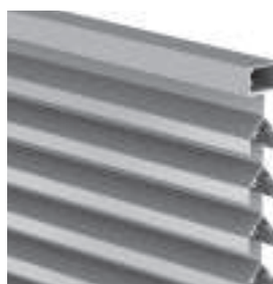
### Simplicité de fabrication

- Aucun outillage requis
- Traitement de tous les cas de pose : en applique ou sous linteau

#### Performances :

**Marquage CE :** ITT

**Sécurité :** serrure 2 points à barillet



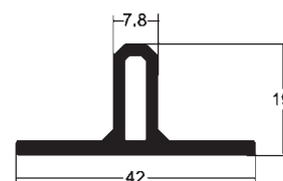
1



2



3



4

# Applications

## Volet coulissant suspendu

Vantaux lame pleine verticale



Vantaux mixte (fixe+plein)



Vantaux persienné avec traverse



Vantaux persienné toute hauteur



## Panneau d'occultation coulissant

Lame en Y inversé



Lame rectangulaire inclinée 42°



Lame rectangulaire droite



## Panneau d'occultation fixe

Lame en Y inversé



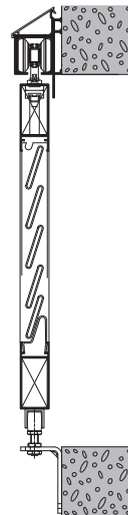
Lame rectangulaire inclinée 42°



Lame rectangulaire droite



Persienné toute hauteur



Lames orientables



Lames Y inversé



Lames rectangulaires droites



Lames inclinées 42°

